

Application/Control	No
10/717 3/16	

Examiner

Benjamin E. Lanier

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KATO ET AL.

Art Unit 2132

				ISSUE	CL	.AS	SIF	CATI	ON						
-1		ORIGINAL			INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
CLASS SUBCLASS							CL	AIMED		NON-CLAIMED					
726 2.					G	06	F	7	/04			1			
	G	06	F	17	/30			,							
CLASS	ASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								,,,,						
726	26	27	28	29	G	06	К	9	/00			1			
726	30				Н	04	L	9	/32			1			
713	165	167	182	189	Н	03	М	1	/68			1			
					Н	04	к	1	/00			1			
					Н	04	L	9	/00			1			
(Assi	in E	Lanie	r 8/1	5/2007	Total Claims Allowed: 14										
(Legal In:	Examir		_	(Date)		O.G. Print Fig									
						1 1									

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			. 61		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	91			121			151			181
	2	1 :		32			62	1		92			122			152			182
2	3]		33			63			93			123			153			183
3	4]		34			64]		94			124			154			184
4	5			35			65]		95			125		•	155			185
5	6			36			66			96			126			156			186
6	7			37			67] .		97			127			157			187
	8			38			-68			98			128			158			188
7	9]		39		-	69			99			129			159			189
8	10] · !		40			70			100			130			160			190
9	11] :		41			71			101			131			161		· ·	191
10	12]		42			72			102			132	[162			192
11	13]		43			73			103			133			163			193
12	14] '		44	, .		74			104			134			164			194
13	15			45			75			105			135			165			195
14	16			46			76			106			136			166			196
	17]		47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20]		50			80] .		110			140			170			200
	21]		51	:		81			111	•		141			171			201
	22			52			82]		112			142			172			202
	23]		53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174	•		204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116	•		146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
L	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210